

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT S3X- Behuizing - RVS, afgewerkt met Scotch Brite® - 800x1200x300mm

NSYS3X801230

EAN Code: 3606480731761

**Prijs: 2.023,00 EUR**

### Hoofd

range	Spacial
productnaam	Spacial S3X
type behuizing	Multifunctioneel
Categorie	Compacte kast
nominale hoogte	800 mm
nominale breedte	1200 mm
nominale diepte	300 mm
productinstallatie	Wandmontage
apparatsamenstelling	1 behuizing 1 slot: deur 2 geperforeerd verticaal profiel, met boringen: deur 2 deuren

### Complementair

samenstelling lichaam	Lichaam uit één stuk, kruisvormige structuur Gootvormige voorste rail
deurtype	Vol
aantal deuren	Voorkant: 2 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
type slot	3-punts slot, 3 mm dubbelbaard
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
toegankelijkheid voor bediening	Voorkant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren
materiaal	Lichaam en deur: roestvrij staal 304L Slot: zamak Scharnier: roestvrij staal
oppervlakte afwerking	Lichaam en deur: Scotch-Brite® geborsteld Slot: verchromd
gewicht product	43 kg

### Omgeving

standards	IEC 62208 UL CUL
-----------	------------------------

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

product certifications	UL 508 type A CAN/CSA 22
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262
milieu-eigenschappen	Corrosief Speciale hygiëne

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	82,000 cm
verpakking 1 breedte	121,500 cm
verpakking 1 lengte	32,000 cm
verpakking_1_gewicht	43,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	137,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	190,600 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	639 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	439 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	85 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	113 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

High resistance to corrosion

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Built to last

Easy to equip  
Easy to maintain

Easy & quick assembly